

Table with columns: 分野, 品目, ① 目標値, ② 総調達量, ③ 特定調達物品等の調達量, ④ 特定調達物品等の調達率, ⑤ 目標達成率, ⑥ 調達量, ⑦ 具体的仕様, ⑧ 判断の基準より高い水準を満足する物品等を調達した場合, ⑨ 調達量, ⑩ 判断の基準を満足しない物品等を調達した場合, ⑪ 環境への配慮の内容, ⑫ 主な理由, ⑬ 備考.

分野	品目	① 目標値	② 総調達量	③ 特定調達物品等の調達量	④ 特定調達物品等の調達率 =③/②	⑤ 目標達成率 =④/① (一部=③/①)	判断の基準より高い水準を満足する物品等を調達した場合		判断の基準を満足しない物品等を調達した場合			⑬ 備考			
							⑥ 調達量 ③の内数	⑦ 具体的仕様 環境への配慮の内容	⑧ 材料に紙、木質が含まれる場合で原料となる原木の合法性が証明された物品等の調達量	⑨ 調達量	⑩ 具体的仕様の主な例		⑪ 環境への配慮の内容	⑫ 主な理由	
	事務用封筒(紙製)	100%	647151 枚	447041 枚	69%	69%	22220 枚	簡易包装・再生材使用率	39000 枚	200110 枚	古紙パルプ配合率が基準値未満	特段の配慮なし	機能・性能上の必要性		
	窓付き封筒(紙製)	100%	27800 枚	10800 枚	39%	39%	0 枚		0 枚	17000 枚	古紙パルプ配合率が基準値未満	特段の配慮なし	機能・性能上の必要性		
	けい紙・起案用紙	100%	350 個	115 個	33%	33%	0 個		0 個	235 個	古紙パルプ配合率が基準値未満	特段の配慮なし	機能・性能上の必要性		
	ノート	100%	2987 冊	1900 冊	64%	64%	56 冊	簡易包装・再生材使用率	0 冊	1087 冊	古紙パルプ配合率が基準値未満	特段の配慮なし	機能・性能上の必要性		
	タックラベル	100%	31044 個	24850 個	80%	80%	21 個	簡易包装・再生材使用率	0 個	6194 個	古紙パルプ配合率が基準値未満	特段の配慮なし	機能・性能上の必要性		
	インデックス	100%	2041 個	978 個	48%	48%	10 個	簡易包装・再生材使用率	0 個	1063 個	古紙パルプ配合率が基準値未満	特段の配慮なし	機能・性能上の必要性		
	パンチラベル	100%	219 個	210 個	96%	96%	0 個		0 個	9 個	古紙パルプ配合率が基準値未満	特段の配慮なし	機能・性能上の必要性		
	付箋紙	100%	5958 個	5547 個	93%	93%	398 個	簡易包装・再生材使用率	0 個	411 個	古紙パルプ配合率が基準値未満	特段の配慮なし	機能・性能上の必要性		
	付箋フィルム	100%	277 個	77 個	28%	28%	0 個		0 個	200 個	古紙パルプ配合率が基準値未満	特段の配慮なし	機能・性能上の必要性		
	黒板拭き	100%	0 個	0 個	%	%	0 個		0 個	0 個					
	ホワイトボード用イレーザー	100%	44 個	38 個	86%	86%	0 個		0 個	6 個	再生プラスチックの使用率が基準値未満	特段の配慮なし	機能・性能上の必要性		
	額縁	100%	222 個	222 個	100%	100%	11 個	簡易包装・再生材使用率	0 個	0 個	0 個				
	ごみ箱	100%	112 個	73 個	65%	65%	0 個		0 個	39 個	再生プラスチックの使用率が基準値未満	特段の配慮なし	機能・性能上の必要性		
	リサイクルボックス	100%	6 個	4 個	67%	67%	0 個		0 個	2 個	再生プラスチックの使用率が基準値未満	特段の配慮なし	機能・性能上の必要性		
	缶・ボトルつぶし機(手動)	100%	0 個	0 個	%	%	0 個		0 個	0 個					
	名札(机上用)	100%	180 個	20 個	11%	11%	0 個		0 個	160 個	再生プラスチックの使用率が基準値未満	特段の配慮なし	機能・性能上の必要性		
	名札(衣服取付型・首下げ型)	100%	1745 個	1645 個	94%	94%	30 個	簡易包装・再生材使用率	0 個	100 個	再生プラスチックの使用率が基準値未満	特段の配慮なし	機能・性能上の必要性		
	鍵かけ(フックを含む)	100%	6 個	1 個	17%	17%	0 個		0 個	5 個	再生プラスチックの使用率が基準値未満	特段の配慮なし	機能・性能上の必要性		
	チョーク	100%	72 本	72 本	100%	100%	0 本		0 本	0 本					
	グラウンド用白線	100%	5 kg	5 kg	100%	100%	0 kg		0 kg	0 kg					
	梱包用バンド	100%	118 個	68 個	58%	58%	0 個		0 個	50 個	再生プラスチックの使用率が基準値未満	特段の配慮なし	機能・性能上の必要性		
	オフィス家具等(10)	いす	100%	516 脚	444 脚	86%	86%	12 脚	簡易包装・再生材使用率	0 脚	72 脚	環境配慮設計適用外	特段の配慮なし	機能・性能上の必要性	
机		100%	129 台	113 台	88%	88%	10 台	簡易包装・再生材使用率	0 台	16 台	環境配慮設計適用外	特段の配慮なし	機能・性能上の必要性		
棚		100%	203 連	161 連	79%	79%	3 連	簡易包装・再生材使用率	0 連	42 連	環境配慮設計適用外	特段の配慮なし	機能・性能上の必要性		
収納用什器(棚以外)		100%	107 台	87 台	81%	81%	5 台	簡易包装・再生材使用率	0 台	20 台	環境配慮設計適用外	特段の配慮なし	機能・性能上の必要性		
ローパーティション		100%	81 台	70 台	86%	86%	0 台		0 台	11 台	環境配慮設計適用外	特段の配慮なし	機能・性能上の必要性		
コートハンガー		100%	13 台	12 台	92%	92%	0 台		0 台	1 台	環境配慮設計適用外	特段の配慮なし	機能・性能上の必要性		
傘立て		100%	4 台	1 台	25%	25%	0 台		0 台	3 台	環境配慮設計適用外	特段の配慮なし	機能・性能上の必要性		
掲示板		100%	1 個	1 個	100%	100%	0 個		0 個	0 個					
黒板		100%	0 個	0 個	%	%	0 個		0 個	0 個					
ホワイトボード		100%	47 個	27 個	57%	57%	0 個		0 個	20 個	再生プラスチックの使用率が基準値未満	特段の配慮なし	機能・性能上の必要性		
OA機器(19)		コピー機等	コピー機等合計	購入	20 台	19 台	93%	93%	6 台	簡易包装・再生材使用率		1 台	リユース未配慮	特段の配慮なし	機能・性能上の必要性
				リース・レンタル(新規)	10 台	9 台			0 台			1 台	リユース未配慮	特段の配慮なし	機能・性能上の必要性
	リース・レンタル(継続)			62 台	59 台						3 台	リユース未配慮	特段の配慮なし	機能・性能上の必要性	
	コピー機		購入	6 台	6 台			6 台	簡易包装・再生材使用率		0 台				
			リース・レンタル(新規)	0 台	0 台			0 台			0 台				
			リース・レンタル(継続)	20 台	20 台			0 台			0 台				
	複合機		購入	14 台	13 台			0 台			1 台	リユース未配慮	特段の配慮なし	機能・性能上の必要性	
			リース・レンタル(新規)	10 台	9 台			0 台			1 台	リユース未配慮	特段の配慮なし	機能・性能上の必要性	
			リース・レンタル(継続)	42 台	39 台						3 台	リユース未配慮	特段の配慮なし	機能・性能上の必要性	
	拡張性デジタルコピー機	購入	0 台	0 台			0 台			0 台					
		リース・レンタル(新規)	0 台	0 台			0 台			0 台					
		リース・レンタル(継続)	0 台	0 台						0 台					
	電子計算機	電子計算機合計	購入	1039 台	822 台	79%	79%	82 台	簡易包装・再生材使用率		217 台	エネルギー消費効率が基準を満たさない	特段の配慮なし	機能・性能上の必要性	
			リース・レンタル(新規)	1 台	1 台			1 台	簡易包装・再生材使用率		0 台				
			リース・レンタル(継続)	1 台	1 台						0 台				
		サーバ型	購入	5 台	5 台			0 台			0 台				
			リース・レンタル(新規)	0 台	0 台			0 台			0 台				
			リース・レンタル(継続)	0 台	0 台						0 台				
		クライアント型(デスクトップパソコン)	購入	636 台	498 台			37 台	簡易包装・再生材使用率		138 台	エネルギー消費効率が基準を満たさない	特段の配慮なし	機能・性能上の必要性	
			リース・レンタル(新規)	0 台	0 台			0 台			0 台				
リース・レンタル(継続)			1 台	1 台						0 台					
クライアント型(ノートパソコン)		購入	362 台	289 台			45 台	簡易包装・再生材使用率		73 台	エネルギー消費効率が基準を満たさない	特段の配慮なし	機能・性能上の必要性		
		リース・レンタル(新規)	1 台	1 台			1 台	簡易包装・再生材使用率		0 台					
	リース・レンタル(継続)	0 台	0 台						0 台						
クライアント型(その他の電子計算機)	購入	36 台	30 台			0 台			6 台	エネルギー消費効率が基準を満たさない	特段の配慮なし	機能・性能上の必要性			
	リース・レンタル(新規)	0 台	0 台			0 台			0 台						
	リース・レンタル(継続)	0 台	0 台						0 台						

分野	品目	① 目標値	② 総調達量	③ 特定調達物品等の調達量	④ 特定調達物品等の調達率 =③/②	⑤ 目標達成率 =④/① (一部=③/①)	判断の基準より高い水準を満足する物品等を調達した場合		判断の基準を満足しない物品等を調達した場合			⑬ 備考		
							⑥ 調達量 ③の内数	⑦ 具体的仕様 環境への配慮の内容	⑧ 材料に紙、木質が含まれる場合で原料となる原木の合法性が証明された物品等の調達量	⑨ 調達量	⑩ 具体的仕様の主な例		⑪ 環境への配慮の内容	⑫ 主な理由
プリンタ等	プリンタ等合計	購入	214台	208台	97%	97%	20台	簡易包装・再生材使用率	6台	消費電力が基準を満たさない	特段の配慮なし	機能・性能上の必要性		
		リース・レンタル(新規)	0台	0台			0台		0台					
		リース・レンタル(継続)	1台	1台			0台		0台					
	プリンタ	購入	189台	183台			14台	簡易包装・再生材使用率	6台	消費電力が基準を満たさない	特段の配慮なし	機能・性能上の必要性		
		リース・レンタル(新規)	0台	0台			0台		0台					
		リース・レンタル(継続)	0台	0台			0台		0台					
	プリンタ/ファクシミリ兼用機	購入	25台	25台			6台	簡易包装・再生材使用率	0台					
		リース・レンタル(新規)	0台	0台			0台		0台					
		リース・レンタル(継続)	1台	1台			0台		0台					
	ファクシミリ	購入	7台	5台	71%	71%	1台	簡易包装・再生材使用率	2台	消費電力が基準を満たさない	特段の配慮なし	機能・性能上の必要性		
		リース・レンタル(新規)	0台	0台			0台		0台					
		リース・レンタル(継続)	1台	1台			0台		0台					
	スキャナ	購入	131台	123台	94%	94%	5台	簡易包装・再生材使用率	8台	消費電力が基準を満たさない	特段の配慮なし	機能・性能上の必要性		
		リース・レンタル(新規)	0台	0台			0台		0台					
		リース・レンタル(継続)	0台	0台			0台		0台					
	磁気ディスク装置	購入	587台	417台	71%	71%	7台	簡易包装・再生材使用率	170台	消費電力が基準を満たさない	特段の配慮なし	機能・性能上の必要性		
		リース・レンタル(新規)	0台	0台			0台		0台					
		リース・レンタル(継続)	0台	0台			0台		0台					
	ディスプレイ	購入	368台	347台	94%	94%	20台	簡易包装・再生材使用率	21台	エネルギー消費効率が基準を満たさない	特段の配慮なし	機能・性能上の必要性		
		リース・レンタル(新規)	0台	0台			0台		0台					
		リース・レンタル(継続)	0台	0台			0台		0台					
	シュレッダー	購入	27台	23台	85%	85%	1台	簡易包装・再生材使用率	4台	待機電力が基準を満たさない	特段の配慮なし	機能・性能上の必要性		
		リース・レンタル(新規)	0台	0台			0台		0台					
		リース・レンタル(継続)	0台	0台			0台		0台					
デジタル印刷機	購入	0台	0台			0台		0台						
	リース・レンタル(新規)	0台	0台			0台		0台						
	リース・レンタル(継続)	0台	0台			0台		0台						
記録用メディア		7887個	6641個	84%	84%	515個	簡易包装・再生材使用率	1246個	再生プラスチックの使用率が基準値未満	特段の配慮なし	機能・性能上の必要性			
一次電池又は小形充電式電池		28836個	24555個	85%	85%	2204個	簡易包装・再生材使用率	4281個	最低平均持続時間が基準値未満	特段の配慮なし	機能・性能上の必要性			
一次電池のうち防災備蓄用品として調達したもの		104個	84個	81%		84個	簡易包装・再生材使用率	20個	最低平均持続時間が基準値未満	特段の配慮なし	機能・性能上の必要性			
電子式卓上計算機		144台	101個	70%	70%	3個	簡易包装・再生材使用率	43個	再生プラスチックの使用率が基準値未満	特段の配慮なし	機能・性能上の必要性			
トナーカートリッジ		4156個	3171個	76%	76%	145個	簡易包装・再生材使用率	985個	回収するシステムなし	特段の配慮なし	機能・性能上の必要性			
インクカートリッジ		4748個	4581個	96%	96%	270個	簡易包装・再生材使用率	167個	回収するシステムなし	特段の配慮なし	機能・性能上の必要性			
掛時計		79個	36個	46%	46%	1個	簡易包装・再生材使用率	43個	使用される一次電池の電池寿命が基準値未満	特段の配慮なし	機能・性能上の必要性			
プロジェクタ	購入	15台	12台	80%	80%	0台		3台	消費電力が基準を満たさない	特段の配慮なし	機能・性能上の必要性			
	リース・レンタル(新規)	0台	0台			0台		0台						
	リース・レンタル(継続)	0台	0台			0台		0台						
携帯電話 (2)	購入	8台	8台	100%	100%	0台		0台						
	リース・レンタル(新規)	0台	0台			0台		0台						
	リース・レンタル(継続)	0台	0台			0台		0台						
PHS	購入	0台	0台			0台		0台						
	リース・レンタル(新規)	0台	0台			0台		0台						
	リース・レンタル(継続)	0台	0台			0台		0台						
家電製品 (6)	電気冷蔵庫・冷凍庫・冷凍冷蔵庫	購入	67台	58台	87%	87%	8台	簡易包装・再生材使用率	9台	エネルギー消費効率が基準を満たさない	特段の配慮なし	機能・性能上の必要性		
		リース・レンタル(新規)	0台	0台			0台		0台					
		リース・レンタル(継続)	0台	0台			0台		0台					
	テレビジョン受信機	購入	6台	6台	100%	100%	0台		0台					
		リース・レンタル(新規)	0台	0台			0台		0台					
		リース・レンタル(継続)	0台	0台			0台		0台					
	電気便座	購入	6台	4台	67%	67%	4台	簡易包装・再生材使用率	2台	エネルギー消費効率が基準を満たさない	特段の配慮なし	機能・性能上の必要性		
		リース・レンタル(新規)	0台	0台			0台		0台					
		リース・レンタル(継続)	0台	0台			0台		0台					
	電子レンジ	購入	18台	12台	67%	67%	0台		6台	エネルギー消費効率が基準を満たさない	特段の配慮なし	機能・性能上の必要性		
		リース・レンタル(新規)	0台	0台			0台		0台					
		リース・レンタル(継続)	0台	0台			0台		0台					
エアコンディショナー等 (3)	エアコンディショナー	購入	17台	12台	71%	71%	2台	簡易包装・再生材使用率	5台	エネルギー消費効率が基準を満たさない	特段の配慮なし	機能・性能上の必要性		
		リース・レンタル(新規)	0台	0台			0台		0台					
		リース・レンタル(継続)	0台	0台			0台		0台					
	ガスヒートポンプ式冷暖房機	購入	0台	0台			0台		0台					
		リース・レンタル(新規)	0台	0台			0台		0台					
		リース・レンタル(継続)	0台	0台			0台		0台					
ストーブ	購入	25台	17台	68%	68%	0台		8台	エネルギー消費効率が基準を満たさない	特段の配慮なし	機能・性能上の必要性			
	リース・レンタル(新規)	0台	0台			0台		0台						
	リース・レンタル(継続)	0台	0台			0台		0台						

分野	品目	① 目標値	② 総調達量	③ 特定調達物品等の調達量	④ 特定調達物品等の調達率 =③/②	⑤ 目標達成率 =④/① (一部=③/①)	判断の基準より高い水準を満足する物品等を調達した場合		判断の基準を満足しない物品等を調達した場合			⑬ 備考		
							⑥ 調達量 ③の内数	⑦ 具体的仕様 環境への配慮の内容	⑨ 調達量	⑩ 具体的仕様の主な例			⑫ 主な理由	
										⑪ 環境への配慮の内容				
温 水 器 等 (4)	ヒートポンプ式電気給湯器	購入	0 台	0 台			0 台		0 台					
		リース・レンタル(新規)	0 台	0 台			0 台		0 台					
		リース・レンタル(継続)	0 台	0 台			0 台		0 台					
	ガス温水機器	購入	100 %	6 台	6 台	100 %	100 %	0 台		0 台				
		リース・レンタル(新規)		0 台	0 台			0 台		0 台				
		リース・レンタル(継続)		0 台	0 台			0 台		0 台				
	石油温水機器	購入	100 %	0 台	0 台			0 台		0 台				
		リース・レンタル(新規)		0 台	0 台			0 台		0 台				
		リース・レンタル(継続)		0 台	0 台			0 台		0 台				
	ガス調理機器	購入	100 %	3 台	3 台	100 %	100 %	0 台		0 台				
		リース・レンタル(新規)		0 台	0 台			0 台		0 台				
		リース・レンタル(継続)		0 台	0 台			0 台		0 台				
照 明 (5)	蛍光灯照明器具	施設用	100 %	141 台	137 台			0 台		4 台	エネルギー消費効率が基準を満たさない	特段の配慮なし	機能・性能上の必要性	
		家庭用		5 台	1 台	93 %	93 %	0 台		4 台	エネルギー消費効率が基準を満たさない	特段の配慮なし	機能・性能上の必要性	
		卓上スタンド用		14 台	10 台			1 台	簡易包装・再生材使用率	4 台	エネルギー消費効率が基準を満たさない	特段の配慮なし	機能・性能上の必要性	
	LED照明器具	100 %	43 台	37 台	86 %	86 %	2 台	簡易包装・再生材使用率	6 台	エネルギー消費効率が基準を満たさない	特段の配慮なし	機能・性能上の必要性		
	LEDを光源とした内照式表示灯	100 %	52 台	40 台	77 %	77 %	0 台		12 台	エネルギー消費効率が基準を満たさない	特段の配慮なし	機能・性能上の必要性		
	蛍光灯ランプ	高周波点灯専用形(Hf)	100 %	1632 本	1632 本									
		フリットスタート形又はスタータ形		5450 本	4809 本	91 %	91 %	410 本	簡易包装・再生材使用率	641 本	エネルギー消費効率が基準を満たさない	特段の配慮なし	機能・性能上の必要性	
	電球形状のランプ	LEDランプ	100 %	295 個	213 個	79 %	79 %	0 個		82 個	エネルギー消費効率が基準を満たさない	特段の配慮なし	機能・性能上の必要性	
		上記以外の電球形状ランプ		435 個	366 個			0 個		69 個	エネルギー消費効率が基準を満たさない	特段の配慮なし	機能・性能上の必要性	

分野	品目	① 目標値	② 総調達量	③ 特定調達物品等の調達量	④ 特定調達物品等の調達率 =③/②	⑤ 目標達成率 =④/① (一部=③/①)	判断の基準より高い水準を満足する物品等を調達した場合		判断の基準を満足しない物品等を調達した場合			⑬ 備考			
							⑥ 調達量 ③の内数	⑦ 具体的仕様 環境への配慮の内容	⑧ ⑧ 材料に紙、木質が含まれる場合で原料となる原木の合法性が証明された物品等の調達量	⑨ 調達量	⑩ ⑩ 具体的仕様の主な例		⑪ ⑪ 環境への配慮の内容	⑫ ⑫ 主な理由	
															⑧ ⑧ 材料に紙、木質が含まれる場合で原料となる原木の合法性が証明された物品等の調達量
自動車等 (5)	一般公用車合計	購入	100%	3台	3台	100%	100%			0台					
		リース・レンタル(新規)		0台	0台					0台					
		リース・レンタル(継続)		0台	0台					0台					
		電気自動車	購入		0台	0台									
			リース・レンタル(新規)		0台	0台									
			リース・レンタル(継続)		0台	0台									
		天然ガス自動車	購入		0台	0台									
			リース・レンタル(新規)		0台	0台									
			リース・レンタル(継続)		0台	0台									
		ハイブリッド自動車	購入		0台	0台									
			リース・レンタル(新規)		0台	0台									
			リース・レンタル(継続)		0台	0台									
		プラグインハイブリッド自動車	購入		0台	0台									
			リース・レンタル(新規)		0台	0台									
			リース・レンタル(継続)		0台	0台									
	燃料電池自動車	購入		0台	0台										
		リース・レンタル(新規)		0台	0台										
		リース・レンタル(継続)		0台	0台										
	水素自動車	購入		0台	0台										
		リース・レンタル(新規)		0台	0台										
		リース・レンタル(継続)		0台	0台										
	クリーンディーゼル自動車(乗車定員10人以下の乗用車)	購入		0台	0台										
		リース・レンタル(新規)		0台	0台										
		リース・レンタル(継続)		0台	0台										
	乗用車(上記を除くガソリン、ディーゼル、LPガス自動車)	購入		3台	3台	100%				0台					
		リース・レンタル(新規)		0台	0台					0台					
		リース・レンタル(継続)		0台	0台					0台					
一般公用車以外合計	購入	100%	4台	1台	69%	69%			3台	特装车(ダンプ仕様)	特段の配慮なし	機能・性能上の必要性			
	リース・レンタル(新規)		9台	8台					1台	燃費基準値を満たさない	特段の配慮なし	機能・性能上の必要性			
	リース・レンタル(継続)		30台	21台					9台	燃費基準値を満たさない	特段の配慮なし	機能・性能上の必要性			
	電気自動車	購入		0台	0台										
		リース・レンタル(新規)		0台	0台										
		リース・レンタル(継続)		0台	0台										
	天然ガス自動車	購入		0台	0台										
		リース・レンタル(新規)		0台	0台										
		リース・レンタル(継続)		0台	0台										
	ハイブリッド自動車	購入		0台	0台										
		リース・レンタル(新規)		0台	0台										
		リース・レンタル(継続)		0台	0台										
	プラグインハイブリッド自動車	購入		0台	0台										
		リース・レンタル(新規)		0台	0台										
		リース・レンタル(継続)		0台	0台										
燃料電池自動車	購入		0台	0台											
	リース・レンタル(新規)		0台	0台											
	リース・レンタル(継続)		0台	0台											
水素自動車	購入		0台	0台											
	リース・レンタル(新規)		0台	0台											
	リース・レンタル(継続)		0台	0台											
クリーンディーゼル自動車(乗車定員10人以下の乗用車)	購入		0台	0台											
	リース・レンタル(新規)		0台	0台											
	リース・レンタル(継続)		0台	0台											
乗用車(上記を除くガソリン、LPガス自動車)	購入	100%	0台	0台	100%	100%			0台						
	リース・レンタル(新規)		3台	3台					0台						
	リース・レンタル(継続)		19台	17台					2台	排出ガス量が基準を満たさない	特段の配慮なし	機能・性能上の必要性			
小型バス(車両総重量3.5t以下)	購入	100%	0台	0台					0台						
	リース・レンタル(新規)		0台	0台					0台						
	リース・レンタル(継続)		0台	0台					0台						
貨物車(車両総重量3.5t以下の軽貨物車、軽量貨物車、中量貨物車)	購入	100%	4台	1台	67%	67%			3台	特装车(ダンプ仕様)	特段の配慮なし	機能・性能上の必要性			
	リース・レンタル(新規)		5台	5台					0台						
	リース・レンタル(継続)		10台	4台					6台	燃費基準値を満たさない	特段の配慮なし	機能・性能上の必要性			
重量車(車両総重量3.5t超)：路線バス、一般バス	購入	100%	0台	0台					0台						
	リース・レンタル(新規)		0台	0台					0台						
	リース・レンタル(継続)		0台	0台					0台						
重量車(車両総重量3.5t超)：トラック等、トラクタ	購入	100%	0台	0台	0%	0%			0台						
	リース・レンタル(新規)		1台	0台					1台	燃費基準値を満たさない	特段の配慮なし	機能・性能上の必要性			
	リース・レンタル(継続)		1台	0台					1台	排出ガス量が基準を満たさない	特段の配慮なし	機能・性能上の必要性			

分野	品目	① 目標値	② 総調達量	③ 特定調達物品等の調達量	④ 特定調達物品等の調達率 =③/②	⑤ 目標達成率 =④/① (一部=③/①)	判断の基準より高い水準を満足する物品等を調達した場合		判断の基準を満足しない物品等を調達した場合			⑬ 備考		
							⑥ 調達量 ③の内数	⑦ 具体的仕様 環境への配慮の内容	⑧ 材料に紙、木質が含まれる場合で原料となる原木の合法性が証明された物品等の調達量	⑨ 調達量	⑩ 具体的仕様の主な例		⑪ 環境への配慮の内容	⑫ 主な理由
	ETC対応車載器	0 個	0 個	0 個	%	%								
	カーナビゲーションシステム	10 個	10 個	10 個	100 %	100 %								
	乗用車用タイヤ	100 %	97 本	60 本	62 %	62 %	19 本	簡易包装・再生材使用率	37 本	転がり抵抗が軽減されていない	特段の配慮なし	機能・性能上の必要性		
	2サイクルエンジン油	100 %	98 ㍓	33 ㍓	34 %	34 %	0 ㍓		65 ㍓	生分解度が基準を満たさない	特段の配慮なし	機能・性能上の必要性		
	消火器 (1)	100 %	386 本	363 本	94 %	94 %	87 本	簡易包装・再生材使用率	23 本	再生材の使用率が基準値未満	特段の配慮なし	機能・性能上の必要性		
制服・作業服 (3)	制服	100 %	116 着	116 着	100 %	100 %	0 着		0 着					
	作業服	100 %	9712 着	1568 着	16 %	16 %	26 着	簡易包装・再生材使用率	8144 着	再生材を利用したポリエステルの使用率が基準値未満	特段の配慮なし	機能・性能上の必要性		
	帽子	100 %	7553 点	70 点	1 %	1 %	0 点		7483 点	再生材を利用したポリエステルの使用率が基準値未満	特段の配慮なし	機能・性能上の必要性		
インテリア・寝装寝具 (10)	カーテン	100 %	0 枚	0 枚	%	%	0 枚		0 枚					
	布製ブラインド	100 %	0 枚	0 枚	%	%	0 枚		0 枚					
	タフテッドカーベット	100 %	0 m ²	0 m ²	%	%	0 m ²		0 m ²					
	タイルカーベット	100 %	0 m ²	0 m ²	%	%	0 m ²		0 m ²					
	織じゅうたん	100 %	0 m ²	0 m ²	%	%	0 m ²		0 m ²					
	ニードルパンチカーベット	100 %	0 m ²	0 m ²	%	%	0 m ²		0 m ²					
	毛布(防災用を含む)	購入	100 %	5 枚	0 枚	0 %	0 %	0 枚		5 枚	再生材を利用したポリエステルの使用率が基準値未満	特段の配慮なし	機能・性能上の必要性	
		リース・レンタル(新規)		0 枚	0 枚			0 枚		0 枚				
		リース・レンタル(継続)		0 枚	0 枚			0 枚		0 枚				
	ふとん	購入	100 %	0 枚	0 枚	%	%	0 枚		0 枚				
		リース・レンタル(新規)		0 枚	0 枚			0 枚		0 枚				
		リース・レンタル(継続)		0 枚	0 枚			0 枚		0 枚				
	ベッドフレーム	購入	100 %	0 台	0 台	%	%	0 台		0 台				
		リース・レンタル(新規)		0 台	0 台			0 台		0 台				
		リース・レンタル(継続)		0 台	0 台			0 台		0 台				
マットレス	購入	100 %	0 個	0 個	%	%	0 個		0 個					
	リース・レンタル(新規)		0 個	0 個			0 個		0 個					
	リース・レンタル(継続)		0 個	0 個			0 個		0 個					
作業手袋 (1)	作業手袋(防災用を含む)	100 %	66162 組	49606 組	75 %	75 %	535 組	簡易包装・再生材使用率	16556 組	再生材利用の部材の使用率が基準値未満	特段の配慮なし	機能・性能上の必要性		
その他繊維製品 (7)	集会用テント(防災用を含む)	購入	100 %	1 台	0 台	0 %	0 %	0 台		1 台	再生材を利用したポリエステルの使用率が基準値未満	特段の配慮なし	機能・性能上の必要性	
		リース・レンタル(新規)		21 台	0 台			0 台		21 台	再生材を利用したポリエステルの使用率が基準値未満	特段の配慮なし	機能・性能上の必要性	
		リース・レンタル(継続)		0 台	0 台			0 台		0 台				
	ブルーシート(防災用を含む)	購入	100 %	136 枚	26 枚	19 %	19 %	0 枚		110 枚	再生ポリエチレンの使用率が基準値未満	特段の配慮なし	機能・性能上の必要性	
		リース・レンタル(新規)		0 枚	0 枚			0 枚		0 枚				
		リース・レンタル(継続)		0 枚	0 枚			0 枚		0 枚				
	防球ネット	100 %	0 枚	0 枚	%	%	0 枚		0 枚					
	旗	100 %	3 枚	3 枚	100 %	100 %	0 枚		0 枚					
	のぼり	100 %	4 枚	4 枚	100 %	100 %	0 枚		0 枚					
	幕	100 %	2 枚	1 枚	50 %	50 %	0 枚		1 枚	再生材利用の部材の使用率が基準値未満	特段の配慮なし	機能・性能上の必要性		
	モップ	購入	100 %	118 点	46 点	39 %	39 %	0 点		72 点	再生材利用の部材の使用率が基準値未満	特段の配慮なし	機能・性能上の必要性	
リース・レンタル(新規)			0 点	0 点			0 点		0 点					
リース・レンタル(継続)			0 点	0 点			0 点		0 点					
設備 (6)	太陽光発電システム	100 kw	10 kw	10 kw	100 %	10 %	0 kw		0 kw					
	太陽熱利用システム	100 m ²	0 m ²	0 m ²	%	0 %	0 m ²		0 m ²					
	燃料電池	100 kw	0 kw	0 kw	%	0 %								
	生ゴミ処理機	食堂事業者が設置		0 台	0 台									
		自ら設置	購入	100 台	0 台	%	0 %							
			リース・レンタル(新規)		0 台	0 台								
	リース・レンタル(継続)		0 台	0 台										
節水機器	100 %	0 個	0 個	%	%	0 個		0 個						
日射調整フィルム	2350 m ²	2350 m ²	2350 m ²	100 %	100 %	0 m ²		0 m ²						

分野	品目	① 目標値	② 総調達量	③ 特定調達物品等の 調達量	④ 特定調達物品等の 調達率 =③/②	⑤ 目標達成率 =④/① (一部=③/①)	判断の基準より高い水準を満足する物品等を調達した場合		判断の基準を満足しない物品等を調達した場合			⑬ 備考	
							⑥ 調達量 ③の内数	⑦ 具体的仕様 環境への配慮の内容	⑧ 材料に紙、木質が 含まれる場合で原料 となる原木の合法性 が証明された物品等 の調達量	⑨ 調達量	⑩ 具体的仕様の主な例		⑫ 主な理由
防災備蓄用品(11) (既存品目以外の6品目)	ペットボトル飲料水	100%	90本	90本	100%	100%	0本		0本				
	アルファ化米	100%	0個	0個	%	%	0個		0個				
	乾パン	100%	0個	0個	%	%	0個		0個				
	缶詰	100%	0個	0個	%	%	0個		0個				
	レトルト食品	100%	0個	0個	%	%	0個		0個				
	非常用携帯燃料	100%	0個	0個	%	%	0個		0個				
公共工事(67)	別途												
役務(16)	省エネルギー診断	0件	0件	0件	%	%							
	印刷	100%	443件	393件	89%	89%	16件	簡易包装・再生材使用率	0件	50件	印刷用紙に係る判断の基準を満たす用紙が使用されていない	特段の配慮なし	機能・性能上の必要性
	食堂	生ゴミ処理機設置	0件	0件	0件	%	%						
		処理委託	0件	0件	0件	%	%						
	自動車専用タイヤ更生	更生タイヤ(リトレッド)	0件	0件	0件	%	%						
		リグループ	0件	0件	0件	%	%						
	自動車整備			92件	57%	57%				70件	自動車リサイクル部品が使用されていない	特段の配慮なし	機能・性能上の必要性
	部品交換を伴う整備(リユース・リビルド部品)	判断基準を要件として求めて発注したもの	100%	162件	0件								
			0件										
		エンジン洗浄	0件										
	庁舎管理	100%	3件	0件	0%	0%	0件			3件	判断の基準を満たしている物品が使用されていない	特段の配慮なし	機能・性能上の必要性
	植栽管理	100%	9件	4件	44%	44%	1件	簡易包装・再生材使用率		5件	判断の基準を満たしている物品が使用されていない	特段の配慮なし	機能・性能上の必要性
	清掃	100%	45件	26件	58%	58%	12件	簡易包装・再生材使用率		19件	判断の基準を満たしている物品が使用されていない	特段の配慮なし	機能・性能上の必要性
	機密文書処理	100%	4件	3件	75%	75%	0件			1件	古紙再生の為の設備が整備されていない	特段の配慮なし	機能・性能上の必要性
	害虫防除	100%	7件	3件	43%	43%	0件			4件	判断の基準を満たしている物品が使用されていない	特段の配慮なし	機能・性能上の必要性
	輸配送	100%	53件	34件	64%	64%	13件	簡易包装・再生材使用率		19件	モーダルシフトが実施されていない	特段の配慮なし	機能・性能上の必要性
	旅客輸送	100%	0件	0件	%	%	0件			0件			
	蛍光灯機能提供業務	0件	0件	0件	%	%	0件			0件			
	庁舎等において営業を行う小売業務	0件	0件	0件	%	%	0件			0件			
	クリーニング	100%	47件	23件	49%	49%	8件	簡易包装・再生材使用率		24件	ハンガーの回収及び再利用等の仕組みが構築されていない	特段の配慮なし	機能・性能上の必要性
飲料自動販売機設置	缶・ボトル飲料自動販売機	100%	12台	10台	79%	79%	0台			2台	エネルギー消費効率等が基準を満たさない	特段の配慮なし	機能・性能上の必要性
	紙容器飲料自動販売機	2台	1台			0台			1台	エネルギー消費効率等が基準を満たさない	特段の配慮なし	機能・性能上の必要性	
	カップ式飲料自動販売機	0台	0台			0台			0台				

平成24年度特定調達品目(公共工事)調達実績概要

品目名	品目分類	品目名	単位	数量			数量割合(%)	備考
				特定調達物品等	類似品等	合計		
1	盛土材等	建設汚泥から発生した処理土	m3	3			60	
2		土工用水砕スラグ	m3	0				
3		銅スラグを用いたケーソン中詰め材	m3	0	2	5		
4		フェロニッケルスラグを用いたケーソン中詰め材	m3	0				
5	地盤改良材	地盤改良用製銅スラグ	m3	0	0	0	#DIV/0!	
6	アスファルト混合物	再生加熱アスファルト混合物	t	724			100	
7		鉄鋼スラグ混入アスファルト混合物	t	0	1	725		
8		中温化アスファルト混合物	t	0				
9	コンクリート用スラグ骨材	高炉スラグ骨材	m3	0			#DIV/0!	
10		フェロニッケルスラグ骨材	m3	0	0	0		
11		銅スラグ骨材	m3	0				
12		電気炉酸化スラグ骨材	m3	0				
13		鉄鋼スラグ混入路盤材	m3	165	170	369		54
14	小径丸太	再生骨材等	m3	34				
15		間伐材	m3	0				
16	混合セメント	高炉セメント	t	0	2	2	0	
17		フライアッシュセメント	t	0				
16-1		生コンクリート(高炉)	m3	0	5	5	0	
17-1		生コンクリート(フライアッシュ)	m3	0				
18		セメント	エコセメント	個	0			集計対象は、コンクリート2次製品
19	コンクリート及びコンクリート製品	透水性コンクリート	m3	0				
19-1		透水性コンクリート2次製品	個	0				
20	鉄鋼スラグ水和固化体	鉄鋼スラグブロック	kg	0	0	0	#DIV/0!	
21	吹付けコンクリート	フライアッシュを用いた吹付けコンクリート	m3	0	0	0	#DIV/0!	
22	塗料	下塗用塗料(重防食)	kg	0	0	0	#DIV/0!	
23		低揮発性有機溶剤型の路面表示用水性塗料	m2	0	0	0	#DIV/0!	
24		高日射反射率塗料	m2	805	0	805	100	
25	防水	高日射反射率防水	m2	0	0	0	#DIV/0!	
26	舗装材	再生材料を用いた舗装用ブロック(焼成)	m2	0			#DIV/0!	
27		再生材料を用いた舗装用ブロック類(プレキャスト無筋コンクリート製品)	m2	0	0	0		
28	園芸資材	パークたい肥	kg	0			#DIV/0!	
29		下水道汚泥を用いた汚泥発酵肥料(下水汚泥コンポスト)	kg	0	0	0		
30	道路照明	環境配慮型道路照明	台	0	0	0	#DIV/0!	
31	中央分離帯ブロック	再生プラスチック製中央分離帯ブロック	個	0	0	0	#DIV/0!	
32	タイル	陶磁器質タイル	m2	0	0	0	#DIV/0!	
33	建具	断熱サッシドア	工事数	15				
34		製材	m3	0				
35		集成材	m3	0				
36		製材等	合板	m2	0			
37			単板積層材	m3	0			
38			フローリング	m2	0	0	0	#DIV/0!
39		再生木質ボード	パーティクルボード	m2	0	0	0	#DIV/0!
40	繊維板		m2	0	0	0	#DIV/0!	
41	木質系セメント板		m2	0	0	0	#DIV/0!	
42	ビニル系床材	ビニル系床材	m2	141	0	141	100	
43	断熱材	断熱材	工事数	1				
44	照明機器	照明制御システム	工事数	0	0	0	#DIV/0!	
45	空調用機器	変圧器	台	32	0	32	100	
46		吸収冷温水機	台	1	0	1	100	
47		水蓄熱式空調機器	台	0	0	0	#DIV/0!	
48		ガスエンジンヒートポンプ式空調調和機	台	0	0	0	#DIV/0!	
49		送風機	台	0	0	0	#DIV/0!	
50		ポンプ	台	0	0	0	#DIV/0!	
51		配管材	排水・通気用再生硬質ポリ塩化ビニル管	m	7	0	7	100
52	衛生器具	自動水栓	工事数	2	0	2	100	
53		自動洗浄装置及びその組み込み小便器	工事数	1	0	1	100	
54		洋風便器	工事数	1	0	1	100	
55	コンクリート用型枠	再生材料を使用した型枠	工事数	0				
56	建設機械	排出ガス対策型建設機械	工事数	16	0	16	100	
57		低騒音型建設機械	工事数	22	0	22	100	
58	建設発生土有効利用工法	低品質土有効利用工法	工事数	0	0	0	#DIV/0!	
59	建設汚泥再生処理工法	建設汚泥再生処理工法	工事数	0	0	0	#DIV/0!	
60	コンクリート塊再生処理工法	コンクリート塊再生処理工法	工事数	0	0	0	#DIV/0!	
61	舗装(表層)	路上表層再生工法	工事数	0				
62	舗装(路盤)	路上再生路盤工法	m2	1	1,925			
63	法面緑化工法	伐採材及び建設発生土を活用した法面緑化工法	工事数	0	0	0	#DIV/0!	
64		山留め工法	泥土低減型ソイルセメント柱列壁工法	工事数	0	0	0	#DIV/0!
65	高機能舗装	排水性舗装	m2	0				
66		透水性舗装	m2	0				
67	屋上緑化	屋上緑化	m2	0				

自動計算 自動計算 自動計算 自動計算 自動計算 自動計算

分野	品目	① 総調達量					合法性の証明がなされていない物品等を調達した場合			⑨ 備考
			② 材料に紙又は木質が含まれる物品の調達量<①の内数>	③ 材料に紙又は木質が含まれる場合で、合法性の証明を必要とする物品の調達量<②の内数>	④ 材料に紙又は木質が含まれる場合で、合法性の証明がなされた物品の調達量	⑤ 合法性の証明がなされた物品の調達率【⑤=④/③】	⑥ 合法性の証明がなされていない物品の調達量【⑥=(③-④)】	⑦ 具体的仕様	⑧ 主な理由	
文具類 (1)	事務用封筒(紙製)	647,151 枚	647,151 枚	298,444 枚	135,130 枚	45 %	163,314 枚	使用される木材の合法性が証明されていない	機能・性能上の必要性	
オフィス家具等 (10)	いす	516 脚	1 脚	1 脚	1 脚	100 %	0 脚			
	机	129 台	2 台	1 台	0 台	0 %	1 台	使用される木材の合法性が証明されていない	機能・性能上の必要性	
	棚	203 連	0 連	0 連	0 連	%	0 連			
	収納用什器(棚以外)	107 台	0 台	0 台	0 台	%	0 台			
	ローパーティション	81 台	0 台	0 台	0 台	%	0 台			
	コートハンガー	13 台	0 台	0 台	0 台	%	0 台			
	傘立て	4 台	0 台	0 台	0 台	%	0 台			
	掲示板	1 個	0 個	0 個	0 個	%	0 個			
	黒板	0 個	0 個	0 個	0 個	%	0 個			
	ホワイトボード	47 個	0 個	0 個	0 個	%	0 個			